

## **PROPUESTA EQUIPAMIENTO PARA CAFETERÍA DEL EDIFICIO DE LAS FACULTADES DE CC. BIOLÓGICAS Y CC.-GEOLOGICAS**

### **CUARTO DE BASURAS**

1. MANGUERA DE LIMPIEZA  
Dim. 400x200x400 mm  
Montaje en pared  
Longitud de la manguera 10 metros  
PRECIO            170 X 1 =            170,00€
2. CONTENEDOR DE BASURA (A INSTALAR POR EL CLIENTE)

### **ALMACEN**

3. ESTANTERIA EN ALUMINIO  
Dim.: 1423 x 500 x 1800 mm.  
Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza  
Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras  
Ganchos metálicos para el ensamble  
Soportan 150 kg por estante, de promedio  
PRECIO            259 X 1 =            259,00€
4. ESTANTERÍA EN ALUMINIO  
Dim.: 1794 x 500 x 1800 mm.  
Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza  
Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras  
Ganchos metálicos para el estante, de promedio.  
PRECIO            356 X 1 =            356,00€
5. ESTANTERÍA EN ALUMINIO  
Dim.: 2025 x 500 x 1800 mm  
Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza  
Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras  
Ganchos metálicos para el ensamble  
Soportan 150 kg por estante, de promedio  
PRECIO            384 X 1 =            384,00€
6. ESTANTERIA EN ALUMINIO  
Dim.: 3537 x 500 x 1800 mm  
Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza  
Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras  
Ganchos metálicos para el ensamble  
Soportan 150 kg por estante, de promedio  
PRECIO            613 X 1 =            613,00€

## CAMARAS FRIGORIFICAS

### 7. CORTINA DE AIRE

Dotada de un motor de dos velocidades con mando a distancia por infrarrojos.

Apta para puertas de hasta 2,5 m de altura.

Peso: 17,5 kg

Velocidad máxima: 8,5 l m/s; 10,5 ll

Dim.: 962 x 292 x 272 mm

Ancho puerta: 900 mm

PRECIO 451 X 1 = 451,00€

### 8. ESTANTERÍA EN ALUMINIO

Dim.: 1423 x 500 x 1800 mm.

Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza

Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras

Ganchos metálicos para el ensamble

Soportan 150 kg por estante, de promedio

PRECIO 259 X 2 = 518,00€

### 9. ESTANTERÍA EN ALUMINIO

Dim.: 1651 x 500 x 1800 mm.

Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza

Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras

Ganchos metálicos para el ensamble

Soportan 150 kg por estante, de promedio

PRECIO 287 X 1 = 287,00€

### 10. ESTANTERÍA EN ALUMINIO

Dim.: 1199 x 500 x 1800 mm.

Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza

Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras

Ganchos metálicos para el ensamble

Soportan 150 kg por estante, de promedio

PRECIO 234 X 3 = 702,00€

### 11. ESTANTERÍA EN ALUMINIO

Dim.: 2025 x 500 x 1800 mm.

Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza

Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras

Ganchos metálicos para el ensamble

Soportan 150 kg por estante, de promedio

PRECIO 384 X 1 = 384,00€

#### 12. ESTANTERÍA EN ALUMINIO

Dim.: 1794 x 500 x 1800 mm.

Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza

Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras

Ganchos metálicos para el ensamble

Soportan 150 kg por estante, de promedio

PRECIO 356 X 3 = 1.068,00€

#### 13. ESTANTERÍA EN ALUMINIO

Dim.: 2480 x 500 x 1800 mm.

Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza

Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras

Ganchos metálicos para el ensamble

Soportan 150 kg por estante, de promedio

PRECIO 436 X 1 = 436,00€

### CUARTO FRIO

#### 14. MESA FRIGORIFICA

Dim.: 1.960 x 700 x 850 mm.

Potencia: 690 W

Tensión: 220 V. 50 Hz

Volumen cámara: 460 l

Núm. De puertas: 3

Compresor: 1/3 hp.

Condensación ventilada.

Evaporador forzado

Régimen temperatura: -2°C/+8°C

Desescarche automático

Control digital

Refrigerante R 134 A

Construcción en acero inox. AISI-304, respaldo en acero inoxidable

Interior en acero inoxidable

Aislamiento en poliuretano inyectado

Desagüe en el interior de la cámara.

Control de temperatura digital de desescarche

Bandeja evaporativa en acero inoxidable

Puertas con tirador integrado y bisagra pivotante con bloqueo de apertura

Sistema de condensación ventilada

Contra puerta embutida con burlete de tripe cámara

Guía y parrillas de 325 x 530 mm. Fácilmente desmontables

Unidad condensadora con guías correderas para su extracción a ¼

Encimera de 1.960 x 700 mm., de 1,5 mm. De espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente

Peto en lateral derecho

PRECIO 2.735,72 X 1 = 2.735,72€

15. ESTANTE MURAL LISO

Dim.: 1.600 x 400 mm.

Construido en acero inoxidable AISI 304 de 1,5 mm de espesor, calidad 18/10

Fabricado en una sola pieza

Con peto trasero y cartelas de soporte a pared

Incluye elementos de fijación en acero inoxidable.

PRECIO 204,00 X 2 = 408,00€

16. MESA DE PREPARACIÓN MURAL

Dim.: 2.400 x 700 x 850

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304)

Armadura soporte de perfiles y tubo cuadrado de 40 x 40 mm. con regulación de altura

Dos senos de 600 x 500 x 300 mm. a derechas

Encimera y senos con espesor uniforme de 1,5 mm., con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo su perímetro

Peto trasero de 150 x 20 mm., con radio de unión a encimera.

Entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo

Faldón cubriendo frente y laterales de senos.

Pintura antisonora en cara oculta de senos

Grifo mezclador gerontológico

Válvulas de desagüe y tubos rebosadero desmontable, en acero inox.

Peto en lateral derecho

PRECIO 2.492,60 X 1 = 2.492,60€

17. TABLA PARA CORTAR

Dim.: 500 x 300 x 20 mm.

Construcción en polietileno de alta densidad

PRECIO 22 X 2 = 44,00€

18. MESA DE TRABAJO MURAL

Dim.: 2.000 x 700 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304)

Armadura soporte de perfiles y tubo cuadrado de 40 x 40 mm. con regulación de altura.

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente

Peto trasero de 150 x 20 mm., con radio de unión a encimera

Entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo

Peto en lateral derecho

Cajón:

Construcción en acero inox., sobre rodamientos a bolas

Dim. Útiles: 480 x 480 x 110 mm

PRECIO 1.728,60 X 1 = 1.728,60€

19. LAVAMANOS DE PIE CON MEZCLADOR

Dim.: 400 x 300 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI 304)

Dispositivo accionado mediante doble pedal (agua fría y caliente)

Cuba y caño

Peso neto 10 kg

PRECIO 331 X 1 = 331,00€

20. MESA DE PREPARACIÓN

Dim.: 1.460 x 700 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304)

Armadura soporte de perfiles y tubo cuadrado de 40 x 40 mm. con regulación de altura.

Un seno de 600 x 500 x 300 mm. a izquierdas.

Encimera y seno con espesor uniforme de 1,5 mm., con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo su perímetro.

Peto trasero de 150 x 20 mm., con radio de unión a encimera.

Entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo.

Faldón cubriendo frente y laterales de seno.

Pintura antisonora en cara oculta de seno.

Grifo mezclador gerontológico.

Válvula de desagüe y tubo rebosadero desmontable, en acero inox.

Peto en lateral izquierdo

PRECIO 1.952,60 X 1 = 1.952,60€

CONDIMENTACION

21. MESA DE TRABAJO MURAL

Dim.: 1.200 x 700 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Armadura soporte de perfiles y tubo cuadrado de 40 x 40 mm. con regulación de altura.

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

Peto trasero de 150 x 20 mm., con radio de unión a encimera.

Entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo.

1 Cajón:

Construcción en acero inox., sobre rodamientos a bolas.

Dim. utiles: 480 x 480 x 110 mm.

PRECIO 1.356,00 x 1 = **1.356,00 €**

## 22. MESA FRIGORIFICA

Dim.: 1.960 x 700 x 850 mm.

Potencia: 690 W.

Tensión : 220 V. 50 Hz.

Volumen cámara: 460 l.

Núm. de puertas: 3.

Estantes por puerta: 1.

Compresor: 1/3 hp.

Condensación ventilada.

Evaporador forzado.

Régimen temperatura: -2°C/+8°C.

Desescarche automático.

Control digital.

Refrigerante R 134 A.

Construcción en acero inox. AISI-304, respaldo en acero inoxidable.

Interior en acero inoxidable.

Aislamiento en poliuretano inyectado.

Desagüe en el interior de la cámara.

Control de temperatura digital de desescarche.

Bandeja evaporativa en acero inoxidable.

Puertas con tirador integrado y bisagra pivotante con bloqueo de apertura.

Sistema de condensación ventilada.

Contra puerta embutida con burlete de triple cámara.

Guía y parrillas de 325 x 530 mm. fácilmente desmontables.

Unidad condensadora con guías correderas para su extracción a ¾

Encimera de 1.960 x 700 mm., de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

PRECIO 2.703,12 x 1 = **2.703,12€**

## 23. ESTANTE MURAL LISO

Dim.: 1.400 x 400 mm.

Construido en acero inoxidable AISI 304 de 1,5 mm. de espesor, calidad 18/10.

Fabricado en una sola pieza.

Con peto trasero y cartelas de soporte a pared.

Incluye elementos de fijación en acero inoxidable.

PRECIO 189 X 2 = 378,00€

## 24. LAVAMANOS DE PIE CON MEZCLADOR

Dim: 400 x 300 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI 304).

Dispositivo accionado mediante doble pedal (agua fría y caliente)

Cuba y caño.

Peso neto 10 Kg.

PRECIO 331 X 1 = 331,00€

25. MESA DE PREPARACION MURAL

Dim.: 2.400 x 700 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Armadura soporte de perfiles y tubo cuadrado de 40 x 40 mm. con regulación de altura.

Un seno de 600 x 500 x 300 mm. a derechas.

Encimera y seno con espesor uniforme de 1,5 mm., con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo su perímetro.

Peto trasero de 150 x 20 mm., con radio de unión a encimera.

Entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo.

Faldón cubriendo frente y laterales de seno.

Pintura antisonora en cara oculta de seno.

Grifo mezclador gerontológico.

Válvula de desagüe y tubo rebosadero desmontable, en acero inox.

- Peto en lateral izquierdo.

PRECIO            2.102,60 x 1 =            **2.102,60 €**

26. ESTANTE MURAL LISO

Dim.: 1.200 x 400 mm.

Construido en acero inoxidable AISI 304 de 1,5 mm. de espesor, calidad 18/10.

Fabricado en una sola pieza.

Con peto trasero y cartelas de soporte a pared.

Incluye elementos de fijación en acero inoxidable.

PRECIO            173,00 x 2 =            **346,00 €**

27. TABLA PARA CORTAR

Dim.: 500 x 300 x 20 mm.

Construcción en polietileno de alta densidad.

PRECIO            22,00 x 2 =            **44,00€**

28. HORNO MIXTO ELECTRICO

Dim.: 936 x 798 x 842 mm.

Capacidad: 6 GN-1/1 ó 12 GN-1/2

Tensión: 3 NAC 400 V.

Potencia conectada: 10 Kw.

Cocción a convección de 30º C a 260º C.

Cocción mixta convección y vapor de 30º C a 260º C.

Control de humedad de 0% a 100%.

Panel de mandos cristal templado.

Sonda a corazón del producto.

Control fin de ciclo:

Por sonda

Por tiempo

En continuo.

Tecnología de precisión TSC

Tecnología Predictive.

Delta T.

Cinco fases de cocción.

Memoria para almacenar 100 programas.

Parada del ventilador al abrir la puerta.

Cambio de giro del ventilador a altas temperaturas ( a partir de 100º C.)

Sistema de enfriamiento rápido de la cámara.

Sistema de evacuación de vapor ( chimenea ).

Puerta de doble cristal para alta temperatura.

Conector USB

Sistema de lavado automático.

Iluminación de la cámara.

Codo en polipropileno diámetro 50 para desagües de hornos, ref. W/RA-00-00.

PRECIO 5.460,00 x 1 = **5.460,00€**

29. MESA SOPORTE CON GUIAS

Dim.: 956 x 755 x 600 mm.

Construcción en acero inox.

Dos compartimentos con siete pares de guías.

PRECIO 685,00 x 1 = **685,00€**

30. ASPIRACIÓN DE HUMOS (INCLUIDA EN POS. 69)

PRECIO 0,00 x 1 = **0,00€**

31. COCINA A GAS

Dim.: 800 x 900 x 850 mm

Aparato bajo la Directiva del Consejo de las Comunidades Europeas.

Construcción exterior en acero inox. 18/10 (AISI-304).

4 quemadores descubiertos con válvula de seguridad y pilotos en acero inox. protegidos por carcasa especial, potencia 6,3 Kw. (6.016 Kcal./h.).

Base con soportes prismáticos y espacio abierto con piso en acero inox.

Patas cilíndricas regulables.

Potencia total: 25,2 Kw. (24.064 Kcal./h.).

PRECIO 3.270,00 x 2 = **6.540,00€**

32. MESA DE TRABAJO MURAL

Dim.: 400 x 900 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Armadura soporte de perfiles y tubo cuadrado de 40 x 40 mm. con regulación de altura.

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

Peto trasero de 150 x 20 mm., con radio de unión a encimera.

Entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo.

PRECIO 710,00 x 4 = **2.840,00 €**

33. FRY-TOP A GAS

Dim.: 800 x 900 x 850 mm

Aparato bajo la Directiva del Consejo de las Comunidades Europeas.

Construcción exterior en acero inox. 18/10 (AISI-304).

1 plancha fry-top de 750 x 620 mm., con encendido piezo-eléctrico, recoge grasas y dos quemadores independientes, potencia 17 Kw. (16.233 Kcal./h.).

Base con soportes prismáticos y espacio abierto con piso en acero inox.

Patas cilíndricas regulables.

Potencia total: 17 Kw. (16.233 Kcal./h.).

PRECIO 3.000,00 x 1 = **3.000,00€**

34. FREIDORA ELECTRICA

Dim.: 500 x 900 x 850 mm

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Cuba de fritura de 400 x 400 x 200 mm. con grifo de vaciado.

Capacidad: 30 l.

Base de soportes prismáticos y espacio abierto con piso en acero inox.

Resistencias blindadas.

Control de temperatura por termostato hasta 180º C. y termostato de seguridad para desconexión automática.

Un cesto de fritura de 375 x 370 x 105 mm. con asas.

Dos cestos de fritura de 155 x 315 x 105 mm. con mango aislante.

Patas cilíndricas regulables.

Acometida trifásica (IIIx220 V. ó IIIx380 V.).

Potencia: 13,5 Kw.

PRECIO 3.290,00 x 2 = **6.580,00€**

35. MESA FRIGORIFICA

Dim.: 1.960 x 700 x 850 mm.  
Potencia: 690 W.  
Tensión : 220 V. 50 Hz.  
Volumen cámara: 460 l.  
Núm. de puertas: 3.  
Estantes por puerta: 1.  
Compresor: 1/3 hp.  
Condensación ventilada.  
Evaporador forzado.  
Régimen temperatura: -2°C/+8°C.  
Desescarche automático.  
Control digital.  
Refrigerante R 134 A.  
Construcción en acero inox. AISI-304, respaldo en acero inoxidable.  
Interior en acero inoxidable.  
Aislamiento en poliuretano inyectado.  
Desagüe en el interior de la cámara.  
Control de temperatura digital de desescarche.  
Bandeja evaporativa en acero inoxidable.  
Puertas con tirador integrado y bisagra pivotante con bloqueo de apertura.  
Sistema de condensación ventilada.  
Contra puerta embutida con burlete de triple cámara.  
Guía y parrillas de 325 x 530 mm. fácilmente desmontables.  
Unidad condensadora con guías correderas para su extracción a ¾.  
1 Encimera de 1.960 x 700 mm., de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

PRECIO 2.703,12 x 1 = **2.703,12€**

36. MARMITA A GAS

Dim.: 600 x 900 x 850 mm.  
Aparato bajo la Directiva del Consejo de las Comunidades Europeas.  
Dimensiones del recipiente: 360 x 660 x 420 mm.  
Capacidad total: 100 l.  
Capacidad útil: 80 l.  
Construcción en acero inox. (AISI-304)  
Fondo termo difusor de gran masa con reparto de calor uniforme.  
Tapa de doble pared con cámara intermedia aislante.  
Las bisagras utilizadas permiten mantener el equilibrio de la tapa en cualquier ángulo de apertura superior a 30 .  
Patas cilíndricas regulables.  
Quemador multigás en acero inox. (AISI-430) idónea para trabajar con altas temperaturas.  
Grifo de agua fría y caliente para llenado de la cuba.  
Grifo de descarga de paso amplio, con sistema de seguridad contra apertura involuntaria y desmontable para su limpieza.  
El diseño de la cuba permite la cocción en masa o con recipientes gastronorm.  
Sistema de encendido piezo-eléctrico y manual.  
Quemador con válvula de seguridad termoeléctrica.  
Regulación termostática de la velocidad de cocción.  
Potencia: 11,6 Kw. (11.076 Kcal./h.).

PRECIO 7.560,00 x 1 = **7.560,00€**

## PLONGE

### 37. MESA DE TRABAJO MURAL

Dim.: 955 x 700 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Armadura soporte de perfiles y tubo cuadrado de 40 x 40 mm. con regulación de altura.

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

Peto trasero de 150 x 20 mm., con radio de unión a encimera.

Entrepañó liso con omega longitudinal de refuerzo.

- Peto en lateral derecho.

PRECIO 1.052,60 x 1 = **1.052,60€**

### 38. MESA DE PREPARACION MURAL

Dim.: 2.000 x 700 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Armadura soporte de perfiles y tubo cuadrado de 40 x 40 mm. con regulación de altura.

Dos senos de 600 x 500 x 300 mm. a derechas.

Encimera y senos con espesor uniforme de 1,5 mm., con perfiles de refuerzo, radio de 15 mm. en el frente y reborde achaflanado en todo su perímetro.

Peto trasero de 150 x 20 mm., con radio de unión a encimera.

Entrepañó liso con omega longitudinal de refuerzo.

Faldón cubriendo frente y laterales de senos.

Pintura antisonora en cara oculta de senos.

Grifo mezclador gerontológico.

Válvulas de desagüe y tubos rebosadero desmontable, en acero inox.

- Peto en lateral izquierdo.

PRECIO 2.422,60 x 1 = **2.422,60€**

### 39. SOPORTE PARA UTILES DE COCINA

Dim.: 1.200 x 30 x 5 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Con pernos y remates para fijación a pared.

Dotación de 12 ganchos deslizantes para colgar batería de cocina.

PRECIO 234,00 x 1 = **234,00€**

### 40. ESTANTERIA EN ALUMINIO

Dim.: 1651 x 500 x 1800 mm.

Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza.

Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras.

Ganchos metálicos para el ensamble.

Soportan 150 Kg por estante, de promedio.

PRECIO 287,00 x 1 = **287,00€**

## LAVADO DE VAJILLA

### 41. MESA DE DESBRASE MURAL

Dim.: 1.600 x 700 x 900 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Armadura soporte con patas de 40 x 40 mm. y regulación de altura.

Encimera de 1,5 mm. de espesor, con reborde achaflanado en todo su perímetro.

Entrepañó liso.

Peto trasero de 150 x 20 mm. con radio de unión a encimera.

#### 1 VERTEDERO DE SÓLIDOS

Vertedero de sólidos en encimera y espacio inferior para cubo de desperdicios.

PRECIO            1.510,00 x 1 =            **1.510,00€**

### 42. LAVADORA DE VAJILLA

Dim.: 580 x 655 x 775 mm

Construcción en acero inoxidable.

Consumo mínimo de agua y energía.

Doble filtro en cuba.

Sistema de lavado fijo. Los surtidores cubren permanentemente la vajilla.

Guías de cesta embutidas, ángulos interiores redondeados.

Distribuidor de aclarado inferior abatible, facilitando el acceso a la cuba.

Brazo de lavado de bayoneta, desmontable para su limpieza.

Entrada de detergente al interior de la cuba.

Producción: 480-700 platos/hora o 1440 vasos/hora.

Nº ciclos de lavado: 1 (duración 2 min).

Dimensiones cesta: 500 x 500 mm.

Altura útil de lavado: 300 mm.

Dosificador abrillantador incorporado.

Potencia bomba de lavado: 736 W.

Potencia resistencia calderín: 2.600 W.

Potencia resistencia cuba: 2.400 W.

Potencia total: 3.336 W.

Voltaje: 230 V II.

Incluye en dotación:

-1 cesta de varilla para vasos.

-1 cesta de varilla para platos.

-1 cestillo de cubiertos.

PRECIO            2.440,00 x 1 =            **2.440,00€**

43. MESA AUXILIAR LAVADORA

Dim.: 1.000 x 725 x 900 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Armadura soporte con patas de 40 x 40 mm. y regulación de altura.

Encimera de 1,5 mm. de espesor con reborde guía para cestos de vajilla y fondo inclinado hacia lavadora para vertido de agua.

Lateral con acoplamiento estanco a lavadora.

Seno para remojo de 600 x 450 x 300 mm., con válvula de desagüe y cesto perforado en acero inox. con asas.

Faldón cubriendo frente y laterales de seno.

Entrepañó liso.

Peto trasero de 150 x 20 mm. con radio de unión a encimera.

PRECIO 1.890,00 x 1 = **1.890,00€**

44. GRIFO DUCHA MEZCLADOR

Eje superior flexible con muelle concéntrico.

Soporte de fijación a pared y apoyo a mesa.

Ducha con maneral de apertura.

Terminación cromada.

PRECIO 381,00 x 1 = **381,00€**

45. LAVADORA DE MENAJE

Dim: 665 x 750 x 2085 mm.

Con altura especial que permite lavar tanto vasos como platos.

Especialmente indicada para lavado de jarras de cerveza y vasos altos.

Con 2 brazos de lavado en la parte superior y 3 en el interior, lo que permite el lavado de platos.

Producción hora platos/vasos: 500/1.000.

Altura útil de lavado: 290 mm.

Termómetros analógicos.

Potencia resistencia cuba: 2.400 W.

Potencia resistencia calderín: 2.600 W.

Potencia total: 2.970 W.

Voltaje: 230 V. II.

Dimensiones de la cesta: 400 x 400 mm.

Dosificador abrillantador incorporado.

Incluye 2 cestas de varilla plastificada (2 para vasos, 1 cestillo de cubiertos).

PRECIO 6.375,00 x 1 = **6.375,00€**

46. CONDENSADOR DE VAHOS PARA LAVADORA (INCLUIDA EN POS 104)

PRECIO 0,00 x 1 = **0,00€**

47. MESA AUXILIAR LAVADORA

Dim.: 1.200 x 725 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Armadura soporte con patas de 40 x 40 mm. y regulación de altura.

Encimera de 1,5 mm. de espesor con reborde guía para cestos de vajilla y fondo inclinado hacia lavadora para vertido de agua.

Lateral con acoplamiento estanco a lavadora.

Entrepaño liso.

Peto trasero de 150 x 20 mm. con radio de unión a encimera.

PRECIO            1.090,00 x 1 =            **1.090,00€**

48. CARRO PORTACESTAS

Dim.: 550 x 550 x 900 mm.

Construido en acero inoxidable AISI 304.

Para el transporte de cestas de 50x50 cm.

Bandeja inferior con desagüe para recoger y eliminar el agua.

La primera cesta queda levantada para evitar el contacto con el agua.

PRECIO            219,00 x 1 =            **219,00€**

49. ESTANTERIA EN ALUMINIO

Dim.: 3048 x 500 x 1800 mm.

Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza.

Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras.

Ganchos metálicos para el ensamble.

Soportan 150 Kg por estante, de promedio.

PRECIO            504,00 x 1 =            **504,00€**

50. ESTANTERIA EN ALUMINIO

Dim.: 1087 x 500 x 1800 mm.

Dotada de 4 estantes en polipropileno, desmontables para su limpieza.

Estructura construida en aluminio anodizado pulido 20 micras.

Ganchos metálicos para el ensamble.

Soportan 150 Kg por estante, de promedio.

PRECIO            223,00 x 2 =            **446,00€**

## CAFETERÍA

### 51. MUEBLE BOTELLERO FRIGORIFICO

Dim.: 1.954 x 550 x 865 mm.

Exterior en acero inox AISI 304, respaldo en chapa galvanizada.

Interior en acero inox AISI 304.

Aislamiento de poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC'S con densidad kg/m3.

Puertas correderas con tirador integrado e inyectadas con poliuretano.

Desagüe en el interior de la cámara.

Fondo embutido con amplios radios para limpieza.

Estructura compacta totalmente inyectada.

Bandeja de desagüe en plástico.

Sistema de condensación ventilada INFRICOOL.

Condensación ventilada.

Evaporación por gravedad estática.

Desescarche manual.

Control termostático.

Refrigerante: R 134 a.

Grupo compresor de 1/4 HP.

Nº de puertas: 4.

Separadores: 3.

Volumen cámara: 620 l.

Consumo: 5 Kwh./24h.

Potencia frigorífica: 298 W a -10°C.

Régimen de temperatura 32°C: +3°C / +6°C.

Potencia: 350 w.

PRECIO 1.249,00 x 2 = **2.498,00€**

### 52. MUEBLE SOTABANCO

Dim.: 1.600 x 550 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

Con piso y entrepaño liso en acero inox.

Con seno y grifo mezclador.

Rodapié en acero inox..

Peto trasero de 150 x 20 mm.

Trasera en acero inox.

PRECIO 1.410,00 x 1 = **1.410,00€**

53. LAVADORA DE VASOS Y PLATOS

Dim. 475 x 555 x 770 mm.

Construcción en acero inoxidable.

Consumo mínimo de agua y energía.

Doble filtro en cuba.

Sistema de lavado fijo. Los surtidores cubren permanentemente la vajilla.

Guías de cesta embutidas, ángulos interiores redondeados.

Distribuidor de aclarado inferior abatible, facilitando el acceso a la cuba.

Brazo de lavado de bayoneta, desmontable para su limpieza.

Entrada de detergente al interior de la cuba.

Producción: 500/1000 vasos/hora.

Nº ciclos de lavado: 1 (duración 2 min).

Dimensiones cesta: 400 x 400 mm.

Altura útil de lavado: 220 mm.

Dosificador abrillantador incorporado.

Potencia bomba de lavado: 370 W.

Potencia resistencia calderín: 2.600 W.

Potencia resistencia cuba: 2.400 W.

Potencia total: 2.970 W.

Voltaje: 230 V II.

Incluye en dotación:

-2 cestas de varilla para vasos.

-1 cestillo de cubiertos.

PRECIO 1.940,00 x 1 = **1.940,00€**

54. MUEBLE SOTABANCO

Dim.: 2.000 x 550 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

Con piso y entrepaño liso en acero inox.

Rodapié en acero inox..

Peto trasero de 150 x 20 mm.

Trasera en acero inox.

PRECIO 1.110,00 x 1 = **1.110,00€**

55. EXPOSITOR FRIGORIFICO PARA TAPAS

Dim.: 1.620 x 412 x 330 mm.

Decoración exterior en perfil de aluminio anodizado.

Bandeja interior en acero inox.

Bandejas Gn 1/3 x 40.

Iluminación en Led.

Cristal curvo securizado.

Potencia : 0,2 Kw.

Tensión : II x 230 V.

PRECIO 1.147,00 x 2 = **2.294,00€**

56. MUEBLE CAMARA FRIGORIFICO

Dim.: 1.830 x 600 x 1.000 mm.  
Construcción exterior e interior en acero inox.  
Tablero con frente redondeado.  
Peto trasero de 100 x 20 mm.  
Rodapié en acero inox.  
Trasera galvanizada.  
Dos puertas redondeadas con radio de 15 mm.  
Un entrepaño de varilla de acero inox. por puerta.  
Un entrepaño en inox. en zona superior de compresor.  
Compresor incorporado refrigerado por aire.  
Evaporador de aletas.  
Régimen de temperatura: +2/+5º C.  
Potencia: 1/4 CV.  
Tensión: II x 220 V.

PRECIO 2.670,00 x 1 = **2.670,00€**

57. TOSTADOR DE INTRODUCCION HORIZONTAL

Dim: 440 x 285 x 285 mm  
Carrocería fabricada en acero inoxidable.  
Bandeja inoxidable recoge restos.  
Potencia: 1.700 w. / 230 V.

PRECIO 215,00 x 1 = **215,00€**

58. PLANCHA DE SOBREMESA ELECTRICA

Dim.: 600 x 400 x 180 mm  
Testero y canal recoge grasas incluido  
Con canal recoge grasas y testero.  
Patas y faldones en acero inox.  
Placa de palastro pulido.  
Potencia: 2.600 w. / 230 V.

PRECIO 770,00 x 1 = **770,00€**

59. MUEBLE CAFETERA MURAL

Dim.: 2.400 x 600 x 1.000 mm.  
Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).  
Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente, con hueco para paso de conexiones cafetera.  
Con piso y entrepaño liso en acero inox.  
Peto trasero de 100 x 20 mm.  
Conjunto de cajón posero, puerta y espacio abierto con piso.  
Rodapié en acero inox.  
Trasera en acero inox.

PRECIO 1.610,00 x 1 = **1.610,00€**

60. CAFETERA ELECTRONICA DE 3 GRUPOS (CC-766)

Dim.: 830 x 570 x 460 mm

Diseño actual con pintura bicapa metalizada.

Panel de control de vidrio templado.

Laterales de aluminio.

Grifos de vapor easyLATTE®.

Gran producción de agua caliente, hasta 30 litros por hora a temperatura constante.

Capacidad: 13 l.

Potencia: 3,5 Kw. - III x 380 V

PRECIO 2.000,00 x 1 = **2.000,00€**

61. MOLINO DOSIFICADOR

Dim.: 165 x 305 x 496 mm.

Potencia: 1/8 CV.

Giros/minuto: 1300.

Fresas: 58 Ø.

Peso: 6,5 Kg.

PRECIO 298,00 x 2 = **596,00€**

62. TERMOS PARA LECHE

Dim.: 310 mm. Ø x 420 mm. altura. ( CC-768 )

Alto con tapa: 520 mm.

Saliente de grifo: 140 mm.

Capacidad: 7 l.

Potencia conexión: 1,5 Kw.

Construcción en acero inox.

Doble envolvente con aislante térmico.

Depósito interior baño maría.

Termostato regulable por maneral.

Tubo de nivel frontal.

Facilidad de limpieza total.

PRECIO 815,00 x 1 = **815,00€**

63. FABRICADOR DE CUBITOS DE HIELO

Dim.: 465 x 595 x 795 mm

Cubito macizo 36/40 cc.

Producción: 45 kg./24 h.

Cubitos/ciclo: 24.

Almacén de 20 kg. / 556 cubitos.

Con sistema de ducha elástica que evita los problemas de la cal del agua.

Maquina tropicalizada clase "T", con ventilación frontal IN-OUT.

Carrocería en acero inox. AISI 304 con el concepto STIF de ITV.

Aislamiento de poliuretano inyectado.

Puerta muy resistente provista de amortiguadores.

Facilidad de control.

Compresor de 3/8 C.V., refrigerado por Agua.

Potencia: 550 W.

PRECIO 1.900,00 x 1 = **1.900,00 €**

64. MUEBLE SOTABANCO MURAL

Dim.: 2.800 x 600 x 1.000 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

Con piso y entrepaño liso en acero inox.

Rodapié en acero inox..

Peto trasero de 100 x 20 mm.

Trasera en acero inox.

PRECIO 1.657,60 x 1 = **1.657,60€**

65. HORNO MICROONDAS

Dim.: 508 x 317 x 305 mm

Construcción en acero inox.

Temporizador de 30 minutos.

Sistema de plato giratorio de 330 mm. de diámetro.

Volumen interior: 24 litros.

Potencia de salida: 900 W.

Conexión: monofásica - 230 V.

PRECIO 255,00 x 1 = **255,00€**

66. EXPRIMIDOR

Dim.: 180 x 400 mm.

Construcción en acero inoxidable 18/8.

Sistema de encendido y apagado mediante interruptor.

Producción: 5 unid/min.

Velocidad 1.400 r.p.m.

Voltaje 230 V / 50 Hz.

Potencia 220 W.

PRECIO 595,00 x 1 = **595,00€**

67. BATIDORA DE SOBREMESA

Dim.: 190 x 170 x 530 mm.

Diseñado para elaboración de batidos, sorbetes, cócteles y ponches.

Varilla, vaso y soporte de acero inoxidable.

Interruptores automáticos.

Capacidad de vaso 1 litro.

Producción: Batido/min.

Velocidad 6.500 r.p.m.

Voltaje 230 V / 50 Hz.

Potencia 200 W.

PRECIO 750,00 x 1 = **750,00€**

68. CAJA REGISTRADORA (A INSTALAR POR EL CLIENTE)

PRECIO 0,00 x 1 = **0,00€**

69. CONSERVADOR DE HELADOS (A INSTALAR POR EL PROVEEDOR)

PRECIO 0,00 x 1 = **0,00€**

70. MESA MOSTRADOR

Dim.: 1.600 x 800 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304)

Armadura soporte de perfiles y tubo cuadrado de 40 x 40 mm. con regulación de altura.

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

Entrepaño liso con omega longitudinal de refuerzo.

Faldón trasero entre encimera y entrepaño.

PRECIO 1.270,00 x 1 = **1.270,00€**

71. DISPENSADOR DE CERVEZA (A INSTALAR POR EL CLIENTE)

PRECIO 0,00 x 1 = **0,00€**

72. TABLERO AUXILIAR

Dim.: 600 x 550 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

Peto de 150 x 20 mm. con radio de unión a encimera.

PRECIO 135,00 x 1 = **135,00€**

73. MUEBLE SOTABANCO

Dim.: 2.050 x 550 x 850 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

Con piso y entrepaño liso en acero inox.

Con seno y grifo mezclador.

Rodapié en acero inox..

Peto trasero de 150 x 20 mm.

Trasera en acero inox.

1 Seno de 37 x 34 x 15

PRECIO 2.203,65 x 1 = **2.203,65€**

## AUTOSERVICIO

### 74. BANDEJERO CUBERTERO PANERO

Dim.: 800 x 700 x 1.520 mm.

Construcción en acero inoxidable AISI 304 18/10.

Tolva de pan de gran capacidad.

Doble estante para bandejas y vasos.

Cubertero de PVC de calidad alimentaría.

Bandeja extraíble para recogida de restos de pan.

PRECIO 1.440,00 x 2 = **2.880,00€**

### 75. CUBA FRIA SIN RESERVA

Dim.: 1.200 x 700 x 850 mm.

Construido en acero inoxidable AISI 304 18/10.

Encimera con frontal de 65mm en punto redondo, totalmente soldada.

Cuba con cantos sanitarios para facilitar su limpieza y asegurar su higiene.

Capacidad de 3 cubetas GN 1/1 de profundidad máxima 150mm.

Refrigerada mediante serpentín y compresor hermético refrigerante R-134-A.

Aislamiento con poliestireno extruido, ecológico, libre de HFC.

La regulación y control de la temperatura se realiza mediante termostato digital.

Patas regulables en altura para facilitar la alineación.

Laterales extraíbles para fácil acceso de zona eléctrica y zona de compresor.

Registro frontal extraíble para fácil acceso al compresor.

Potencia/Tensión: 480 W/230 V.

PRECIO 2.550,00 x 1 = **2.550,00€**

### 76. SOPORTE SIMPLE CON LUZ

Construido en acero inoxidable AISI 304 18/10.

Soporte de tubo redondo 50 mm.

Juego de dos montantes.

Iluminación con fluorescentes.

Potencia/Tensión: 21 W/230 V.

Para cristal curvo.

PRECIO 562,00 x 1 = **562,00€**

### 77. CRISTAL CURVO

Dim.: 1200 mm.

Cristal Templado con curva sanitaria.

PRECIO 284,00 x 3 = **852,00€**

### 78. GUIA PASABANDEJAS

Dim.: 1200 x 350 mm.

Construcción en acero inoxidable AISI 304 18/10.

Encajables en el mueble y regulables para facilitar la alineación.

Tapones embellecedores cromados.

PRECIO 262,00 x 3 = **786,00€**

79. BAÑO MARIA HUMEDO CON RESERVA CALIENTE

Dim.: 1200 x 700 x 850 mm.

Construido en acero inoxidable AISI 304 18/10.

Encimera con frontal de 65mm en punto redondo, totalmente soldada.

Cuba con cantos sanitarios para facilitar su limpieza y asegurar su higiene.

Capacidad de 4 cubetas GN 1/1 de profundidad máxima 200mm.

Calentamiento indirecto del agua mediante resistencias de silicona colocadas en parte inferior de la cuba.

Las resistencias de silicona mejoran el rendimiento y reducen consumo eléctrico.

La regulación y control de la temperatura del baño maría se realiza mediante termostato digital

0°C/90°C.

Entrada y desagüe de agua ½ con grifos de bola colocados en posición ergonómica.

Patas regulables en altura para facilitar la alineación.

Termostato de seguridad.

Laterales extraíbles para fácil acceso de zona eléctrica y zona de grifería.

Potencia/Tensión: 4.400 W/230 V.

PRECIO 2.890,00 x 2 = **5.780,00€**

80. SOPORTE SIMPLE CON LUZ Y CALOR

Construido en acero inoxidable AISI 304 18/10.

SopORTE de tubo redondo 50 mm.

Juego de dos montantes.

Calefacción e iluminación con halógenos.

Potencia/Tensión: 600W/230 V.

Para cristal curvo.

PRECIO 642,00 x 2 = **1.284,00€**

81. MUEBLE NEUTRO

Dim.: 500 x 700 x 850 mm.

Construcción en acero inoxidable AISI 304 18/10.

Encimera con frontal de 65 mm. en punto redondo, totalmente soldada.

Patas regulables.

Frontal en acero inoxidable.

Estante intermedio.

PRECIO 827,00 x 1 = **827,00€**

82. GUIA PASABANDEJAS

Dim.: 500 x 350 mm.

Construcción en acero inoxidable AISI 304 18/10.

Encajables en el mueble y regulables para facilitar la alineación.

Tapones embellecedores cromados.

PRECIO 209,00 x 1 = **209,00€**

83. CUBA FRIA SIN RESERVA

Dim.: 1.600 x 700 x 850 mm.

Construido en acero inoxidable AISI 304 18/10.

Encimera con frontal de 65mm en punto redondo, totalmente soldada.

Cuba con cantos sanitarios para facilitar su limpieza y asegurar su higiene.

Capacidad de 4 cubetas GN 1/1 de profundidad máxima 150mm.

Refrigerada mediante serpentín y compresor hermético refrigerante R-134-A.

Aislamiento con poliestireno extruido, ecológico, libre de HFC.

La regulación y control de la temperatura se realiza mediante termostato digital.

Patas regulables en altura para facilitar la alineación.

Laterales extraíbles para fácil acceso de zona eléctrica y zona de compresor.

Registro frontal extraíble para fácil acceso al compresor.

Potencia/Tensión: 480 W/230 V.

159

PRECIO 2.880,00 x 1 = **2.880,00 €**

1 GUIA PASABANDEJAS DISTFORM COD. S1020003

Dim.: 1.600 x 350 mm.

Construcción en acero inoxidable AISI 304 18/10.

Encajables en el mueble y regulables para facilitar la alineación.

Tapones embellecedores cromados.

PRECIO 308,00 x 1 = **308,00€**

84. ARMARIO EXPOSITOR FRIGORIFICO

Dim.: 482 x 695 x 2.100 mm.

Potencia: 530 W.

Tensión: 220-230 V. 50 Hz.

Volumen cámara: 325 l.

Núm. de puertas: 1.

Núm. de parrillas: 4.

Compresor: 1/3 HP.

Condensación ventilada.

Evaporación forzada.

Régimen temperatura: +2/+6°C.

Desescarche automático.

Control digital.

Refrigerante: R-134-A.

Construcción en acero inox. AISI-304, respaldo en chapa galvanizada.

Interior en acero inox.

Aislamiento en poliuretano inyectado a alta presión libre de CFC'S con densidad de 40 kg/m<sup>3</sup>.

Desagüe en el interior de la cámara.

Control de temperatura final de desescarche.

Bandeja evaporativa en acero inox.

Puertas de doble acristalamiento con tirador integrado y bisagra pivotante con bloqueo de apertura.

Burlete de triple cámara.

Guías y parrillas fácilmente desmontables para su limpieza.

Iluminación interior incorporada.

PRECIO 1.880,00 x 4 = **7.520,00€**

85. MUEBLE SOTABANCO MURAL

Dim.: 1.800 x 600 x 1.000 mm.

Construcción en acero inox. 18/10 (AISI-304).

Encimera de 1,5 mm. de espesor con perfiles de refuerzo y radio de 15 mm. en el frente.

Con piso y entrepaño liso en acero inox.

Rodapié en acero inox..

Peto trasero de 100 x 20 mm.

Trasera en acero inox.

PRECIO 1.190,00 x 2 = **2.380,00€**

86. CARRO BANDEJERO

Dim.: 900 x 641 x 1545 mm.

Construcción en acero inoxidable.

Acceso 500 mm.

Desmontable.

4 ruedas de 125 mm. Insonorizadas, 2 de ellas con freno.

Ruedas en poliamida con soporte de acero inox.

Paragolpes de goma especial no marcante.

Espacio entre guías: 100 mm.

24 niveles.

PRECIO 714,54 x 4 = **2.858,16€**

87. VITRINA REFRIGERADA PARA BEBIDAS Y POSTRES

Dim. : 1.550 x 660 x 1.150 mm.

Construcción en acero inox.

Vitrina acristalada a tres caras.

Puertas correderas.

Iluminación interior.

Tres estantes

Temperatura de trabajo +8º C.

Refrigeración ventilada y compresor hermético.

Potencia : 0,80 Kw.

Tensión : II x 230 V.

PRECIO 4.429,00 x 1 = **4.429,00€**

88. RECIPIENTE GASTRONORM

Dim.: 325 x 530 x 150 mm.

Construcción en acero inox.

PRECIO 58,00 x 15 = **870,00€**

**PRESUPUESTO ESTIMADO EN INVERSIÓN EN EQUIPAMIENTO: 150.000,00 €**